Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/707,740	LIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
	,	
Dung V Nguyen	3723	

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•		IS	SUE C	LASSIF	ICATIC	N		<u> </u>				
ORIGINAL						CE(S)								
CLA	SS	, i	SUBCLASS	CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
45	1		8	451	5	6	56	443		'				
INTER	RNAT	ONA	L CLASSIFICATION											
В 2	4	В	49/00											
B 2	4	В	1/00											
	••		7							.,				
	::		1				,							
	. :.		1				<b>:</b> · . ·		,					
(Assistant Examiner) (Date)						vom h		Total Claims Allowed: 29						
(Legal Instruments Examiner) (Date) (Date)						Van Ngu	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig							

\[									☐ R.	1 47									
<u> </u>												<u> </u>		rim a		•	in the state of th		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
iΞ	Oriç	1	Fir	Orig		Ē	Oric	100 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fir	Oric		ίΞ	Orig		Fir	Orig		Fir	Orig
	1																		
	2	egira e e La companya e e		31			61			91			121			151			181
_	3			33			62			92			122			152			182
	4			34			63 64			93 94			123			153			183
	5			35		-	65			95			124			154			184
<u> </u>	6	2		36			66			96			125 126			155			185
	7	4:. , , , ,		37			67			97			127			156 157			186
	8	. 1		38			68		1	98			128			158			187 188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
-	13			43			73	-1		103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15	:		45			75			105			135			165		-	195
	16			46			76			106			136			166			196
	17	1		47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49	kr		79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	202
	23			53			83			113			143	ing Arin E		173			203
	24			54			84	* ,		114			144			174			204
	25			55	]		85	]		115			145			175		··	205
	26			56	] [		86	]		116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	58			88	]		118			148	,		178			208
	29			59	]		89			119	0 "	!	149			179			209
	30	÷		60			90	# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		120	*		150			180			210